

VIDÉKFEJLESZTÉSI ÉRTESÍTŐ

A VIDÉKFEJLESZTÉSI MINISZTERIUM HIVATALOS LAPJA

TARTALOM

S z á m	T á r g y	O l d a l
	Közlemények	
	Pályázati felhívás a Magyar Államot megillető halászati jog hasznosítására -----	231
	Pályázati felhívás a 2012. évi Magyar Agrárgazdasági Miniség Díj elnyerésére	232
	Az Országos Gyógyszerészeti Intézet (OGYI) közleménye a helyes laboratóriumi gyakorlat (Good Laboratory Practice, GLP) alkalmazását biztosító Program 2010. évi végrehajtásáról és a 2011. évi Nemzeti GLP Programról-----	237
	A Vidékfejlesztési Minisztérium közleménye egyes ló- és lovasversenyek 2011. évi besorolásáról -----	266

Közlemények

Pályázati felhívása**a magyar Államot megillető halászati jog hasznosítására****I.**

A halászátról és horgászátról szóló 1997. évi XLI. törvény 46. §-ának (3) bekezdése alapján a vidékfejlesztési miniszter megbízásából a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal, mint halászati hatóság pályázatot hirdet a Magyar Államot megillető halászati jogának hasznosítására.

A pályáztatott vízterület:

Principális csatorna (Zala megye)

A pályázaton magán és jogi személyek vehetnek részt. A pályázat részletes kiírását, térképi anyagát, valamint jogszabályi feltételrendszerét tartalmazó dokumentum 20.000 Ft díj ellenében átvehető a Zala Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi Igazgatóságán Vadászati és Halászati Osztályán (8900 Zalaegerszeg, Bíró Márton u. 38. Tel.: 92/550-410 Ügyintéző: Ernszt Tamás halászati és vadászati főfelügyelő).

A pályázat benyújtásának határideje: 2011. november 15.

II.

A halászátról és horgászátról szóló 1997. évi XLI. törvény 46. §-ának (3) bekezdése alapján a vidékfejlesztési miniszter megbízásából a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal, mint halászati hatóság pályázatot hirdet a Magyar Államot megillető halászati jogának hasznosítására.

A pályáztatott vízterület:

Séd-Malomcsatorna (Veszprém megye)

A pályázaton magán és jogi személyek vehetnek részt. A pályázat részletes kiírását, térképi anyagát, valamint jogszabályi feltételrendszerét tartalmazó dokumentum 5.000 Ft díj ellenében átvehető a Veszprém Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi Igazgatóságán Vadászati és Halászati Osztályán (Veszprém, Jutasi u. 10. Tel.: 88/580-440, 30-311-0641 Ügyintéző: Péter György halászati felügyelő).

A pályázat benyújtásának határideje: 2011. december 15.

Pályázati felhívás
a 2012. évi Magyar Agrárgazdasági Minőség Díj elnyerésére

A pályázat célja:

A 103/2005. (XI. 4.) FVM rendelet alapján meghirdetésre került pályázat célja azon hazai agrárgazdasági szervezetek országos szintű elismerése és díjazása, amelyek tevékenységük során bizonyíthatóan elkötelezettek a minőség ügye iránt és kiemelt fontosságot tulajdonítanak a minőségi munkavégzésnek, az egyenletesen jó minőségű termékek előállításának illetve szolgáltatás nyújtásának.

A pályázat célja továbbá olyan modell kialakítása, bevezetése és hatékony működtetése a díjazott szervezetek által, amely példa értékű és segíti az agrárgazdaság többi szereplőinek folyamatos fejlődését. A kialakított modell és az MSZ ISO 9004:2010-es szabvány alapelvei szerint rendszeresen végrehajtott önértékelés hozzájárul a szervezet fenntartható és tartósan sikeres működéséhez, valamint egyes preferált kritériumok hatékony teljesüléséhez is.

A preferált kritériumok az alábbiak:

- az agrár-környezetvédelem,
- a bio-diverzitás védelme,
- az állatvédelem érvényesülése,
- a minőségi termelés alapját szolgáló biológiai alapok előállítása, megtermelése,
- a fenntarthatóság követelményeinek teljesülése,
- folyamatos, stratégiai jellegű minőségfejlesztés, innováció,
- az élelmiszerbiztonság magas színvonalú érvényesítése,
- a nyomonkövethetőség magas szintű teljesítése,
- egészséges táplálkozást elősegítő élelmiszerek fejlesztése, forgalmazása,
- funkcionális és magas hozzáadott értékű termék fejlesztése.

Pályázati feltételek:

Pályázatot nyújthatnak be azok a szervezetek, amelyek megfelelnek a következő részletes pályázati feltételeknek:

- a szervezetnek lejárt és meg nem fizetett köztartozása nincs,
- a szervezet nem áll sem csőd, sem felszámolás, sem végelszámolás hatálya alatt,
- amennyiben a pályázó tevékenységére – jogszabály által – kötelező valamilyen minőségügyi rendszer alkalmazása, abban az esetben ez is pályázati feltétel.

Megjegyzés:

Nem általános pályázati feltétel, de előnyt jelent az, ha a szervezet tanúsított minőségirányítási vagy igazolt minőségbiztosítási rendszerrel rendelkezik. A pályázaton való részvételnek ugyancsak nem feltétele a pályázat követelményrendszerét ismertető felkészítő tájékoztatón történt részvétel, amelynek időpontja később kerül meghirdetésre a VM (<http://www.vm.gov.hu>) honlapján.

A pályázat benyújtása

A pályázatot legkésőbb **2011. november 15. 12:00 óráig beérkezőleg (személyesen vagy postán) 4 példányban** a következő címre kell benyújtani: Magyar Agrárgazdasági Minőség Díj Bizottság Titkársága. **Vidékfejlesztési Minisztérium, Élelmiszer-feldolgozási Főosztály** vagy **Élelmiszer-szabályozási Osztály, 1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 11. (III. em. 375. szoba).**

A pályázatok elbírálásának rendje

A beérkezett pályázatokat a Magyar Agrárgazdasági Minőség Díj Bizottság szükség esetén szakértők bevonásával bírálja el.

Főbb értékelési szempontok:

A pályázó kiemelkedő minőségű termékeket vagy termékcsaládokat előállító, vagy magas színvonalú szolgáltatást nyújtó, eredményesen gazdálkodó, sikeres vállalkozás.

1. A pályázat a termékek vagy termékcsaládok illetve szolgáltatás kiváló minőségét a következőkkel bizonyítja:

- a) előállítási adatokkal,
- b) értékesítési információkkal,
- c) termékre vonatkozó kiemelkedő minőségi jellemzőkkel (érzékszervi tulajdonságok, összetételi, táplálkozási, különlegesen előnyös felhasználási jellemzők, stb.) vagy a szolgáltatás magas színvonalú végzését bizonyító adatokkal,
- d) arról szóló nyilatkozattal, hogy termékei minőségével, biztonságával kapcsolatban a hatósági ellenőrzés a tárgyévben és a megelőző évben lényeges kifogást vagy intézkedést nem tett,
- e) előnyt jelentenek a már elnyert díjak vagy minősítő védjegyek (például „Kiváló Magyar Élelmiszer” védjegy, hagyományos és tájjellegő agrárgazdasági termékeket jelző „HÍR” védjegy, uniós szinten elismert földrajzi árujelzők, Termék Nagydíj, Szívbarát tanúsító védjegy, fogyasztóvédelmi elismerés, hazai és/vagy külföldi rendezvényeken, kiállításokon vagy vásárokon elnyert minőség díjak, Kiállítói Díj, stb.)
- f) előnyt jelent a jogszabály által Hungarikumnak minősített agrárgazdasági termék előállítása, illetve Hungarikummal kapcsolatos agrárgazdasági nemzeti értékek gondozása.

2. A pályázat meggyőzően bemutatja mindazokat a jogszabályokban vagy kereskedelmi kapcsolatokban előírt rendszereket vagy azok elemeit, amelyeket a pályázó a jó minőségű és biztonságos agrárgazdasági termékek előállításához, valamint a folyamatos fejlesztéshez alkalmaz.

A pályázat tartalmi követelményei:**1. Előlap**

- • A szervezet neve és a „Magyar Agrárgazdasági Minőség Díj 2012.” felirat.

2. Kitöltött Pályázati jelentkezési lap a 2012. évi a „Magyar Agrárgazdasági Minőség Díjra” (a pályázatba befűzve).

- A szervezet általános adatai és a cégjegyzésre jogosult által cégszerűen aláírt, illetve egyéni vállalkozó esetén az általa aláírt nyilatkozat.

3. Tartalomjegyzék

- Maximum 1 oldal

4. Általános ismertető

- Maximum 4 oldal, amely tömören bemutatja a szervezet történetét,
- szervezeti felépítését és üzleti (esetleg jogszabályi) környezetét,
- legfontosabb termékeit és kapcsolódó szolgáltatásait,
- beszállítóinak és vevőinek körét,
- fontosabb egyéb partnerkapcsolatait,
- technológiai- és alapanyagbázisát,
- természeti adottságait, környezetét, alapvető környezetvédelmi és a fenntartható működésre irányuló tevékenységét,
- főbb versenytársait,

- hatósági ellenőrzések (élelmiszerbiztonság és minőség) megállapításait 2009-2011. évre vonatkozóan, valamint
- minden olyan fontos tény, amely a pályázatban leírtak értékelését elősegítheti.

5. Önértékelés

- Maximum: 25 oldal: az önértékelés a szervezet működésének saját felmérése és értékelése, az alábbi területeken (a részletes Modell elérhető a VM honlapján <http://www.vm.gov.hu>):
- vezetés (a szervezet jövőképét, célkitűzéseit),
- stratégia és működési politika (alkalmazott módszerek, eszközök),
- humán erőforrások (a szervezet hogyan hasznosítja emberi erőforrásait az eredmények elérésére),
- egyéb erőforrások (pénzügyi, anyagi, technikai, technológiai, információs források felhasználása),
- folyamatok (a szervezet folyamatai miként vannak összhangban célkitűzéseivel),
- külső vevői elégedettség (az eredmények alátámasztják, hogy a szervezet működése a vevői igények lehető legjobb kielégítését szolgálja),
- dolgozói elégedettség (a dolgozók a szervezet stratégiájának, célkitűzéseinek teljesítésében motiváltak, elégedettek),
- környezetvédelem és fenntarthatóság (a szervezet kiemelten figyelembe veszi a környezetvédelem és a fenntarthatóság kritériumait, helyi és a tágabb környezete elvárásait, valamint a társadalmi felelősségvállalásból adódó feladatokat),
- üzleti eredmények (eredményesség, illetve a szervezet működésének, teljesítményének kulcsfontosságú mutatói, jellemzői).

A fenti területekre vonatkozóan törekedni kell az elmúlt időszaki (legalább 3 év) trendek, valamint a kitűzött célok elérésének bemutatására is.

Amennyiben a pályázó a pályázatban nem tér ki az összes megadott kritériumra, akkor pályázata nem értékelhet.

6. Mellékletek

- Maximum: 10 oldal
- A mellékletek tartalmazhatják például:
- a szervezeti felépítés részleteit,
- a pályázathoz kapcsolódó dokumentumokat (pl. az ISO 9001:2000, ISO 14001 szerinti tanúsítvány, egyéb igazolás, oklevelek, termék- és más díjak másolatát), valamint
- a meghatározó termékek vagy termékcsaládok minőségének ismertetését.

A pályázat formai követelményei:

- nyomtatott formátum,
- A4-es méretű, matt papír,
- legkisebb betűméret 10 pt,
- grafikonok, ábrák olvasható feliratozása,
- magyar nyelv,
- a bemutatott kritériumok követelményrendszerének megfelelő számozása,
- folyamatos oldalszámozás.

Az alkalmazott elválasztó lapok nem számítanak bele az oldalszám-korlátozásba, kivéve, ha bármilyen, a pályázat elbírálása szempontjából fontos információt – szöveget, idézetet, ábrát – tartalmaznak.

Végső értékelés és döntés a Díj odaítéléséről:

A Magyar Agrárgazdasági Minőség Díj odaítéléséről a bizottság javaslata alapján a vidékfejlesztési miniszter dönt. A pályázatok értékelését és a döntési folyamat során nyert üzleti információkat a közreműködők bizalmasan kezelik.

Díjátadás

A Magyar Agrárgazdasági Minőség Díjat ünnepélyes keretek között, a minisztérium **2012. március 15-i** ünnepsége keretén belül a vidékfejlesztési miniszter, illetve személyes megbízottja adja át.

A díjazottak névsora megjelenik a Magyar Közlönyben, valamint a VM hivatalos lapjában.

A nyertesek jogosultak ezt a tényt, illetve a Magyar Agrárgazdasági Minőség Díj védjegyet üzleti dokumentumaikon, reklámanyagaikon feltüntetni.

Visszajelzés

Valamennyi pályázó visszajelzést kap arról, hogy az értékelők milyenek ítélik meg felkészültségüket. Ezért valamennyi tartalmilag és formailag elfogadott pályázat vonatkozásában az értékelők a pályázat erősségeiről és fejlesztendő területeiről 2012. június 30-ig visszajelzést készítenek a pályázó számára.

„Pályázati jelentkezési lap” (amelyet a pályázat elejére be kell fűzni).

Jelentkezési Lap
a 2012. évi Magyar Agrárgazdasági Minőség Díjra

Pályázó neve:

Pályázó hivatalos neve:

Pontos címe:

A pályázó felelős vezetőjének neve:

Beosztása:

e-mail címe:

Telefon:

Fax:

A pályázatért felelős neve:

Beosztása:

Munkahelyi címe:

Telefon:

Mobil:

Fax:

e-mail:

Általános információk

A szervezet fő tevékenysége:

Az alkalmazottak összlétszáma:

A szervezet tulajdonosa(i), és tulajdoni aránya(ik):

A teljes szervezet pályázik: igen: [] nem: []

Ha csak a szervezet egy része pályázik, az hány %-a az összes dolgozói létszámnak? (%)

Nyilatkozat (a pályázat befogadásához a nyilatkozat minden pontjának elfogadása szükséges!)

- Tudomásul vesszük és elfogadjuk a Magyar Agrárgazdasági Minőség Díj pályázati útmutatójában részletezett pályázati feltételeket.
- Kijelentjük, hogy szervezetünknek nincsen rendezetlen köztartozása, adó- és járulék-tartozása.
- Kijelentjük, hogy szervezetünk nem áll sem csőd, sem felszámolás, sem végelszámolás hatálya alatt.
- Biztosítjuk a helyszíni értékelés lebonyolításához szükséges feltételeket és a szemle értékelése során, együttműködünk az értékelőkkel.
- Esetleges díjnyertesként kötelességünknek tartjuk az önértékelés során szerzett tapasztalataink továbbadását.
- A díj elnyerése esetén hozzájárulunk, hogy nyertes pályázatunk, a pályázat bizalmas részeinek kivételével, a VM-ben hozzáférhető legyen más szervezetek számára.

....., 2011.

.....
(cégszerű aláírás)

Az Országos Gyógyszerészeti Intézet (OGYI) közleménye a helyes laboratóriumi gyakorlat (Good Laboratory Practice, GLP) alkalmazását biztosító Program 2010. évi végrehajtásáról és a 2011. évi Nemzeti GLP Programról

Az Országos Gyógyszerészeti Intézet a veszélyes anyagokra és készítményekre, ill. új anyagokra, az emberi felhasználásra kerülő gyógyszerekre, a növényvédő szerekre valamint állatgyógyászati készítményekre vonatkozó, a helyes laboratóriumi gyakorlat (Good Laboratory Practice, a továbbiakban: GLP) alkalmazásáról és ellenőrzéséről szóló 9/2001. (III. 30.) EüM-FVM együttes rendelet (a továbbiakban: R.) 3. § (6) bekezdésében található felhatalmazás alapján.

A R. 2. sz. melléklet A) részének V. fejezete szerint „a Program kidolgozása és végrehajtása biztosítja, hogy a vizsgálóhelyek tevékenységük során betartják a GLP követelményeit, illetve ennek megfelelően képesek-e garantálni vizsgálati eredményeik megbízhatóságát.”

A 2010. december 31-i adatok alapján a Nemzeti Programban résztvevő GLP vizsgálóhelyek jegyzékét a mellékelt táblázat tartalmazza, mely magában foglalja a vizsgálóhelyek azonosító adatait, státuszát, a helyszíni ellenőrzések időpontját, típusát, a végzett biztonsági vizsgálatok kategóriáit, valamint szükség szerint megjegyzést.

TEST FACILITY	DATE OF INSPECTION	STATUS	NATURE OF INSPECTION	AREA OF EXPERTISE	REMARKS
Current name: ADEXGO Industrial, Commercial and Consulting Ltd. Safety Pharmacology Unit (ADEXGO Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. Biztonsági Farmakológiai Egysége)					
ADEXGO Industrial, Commercial and Consulting Ltd. (H-4225 Debrecen, Hegy u. 4)	7-8. 11. 2005	ic	full	9.1	-
ADEXGO Industrial, Commercial and Consulting Ltd. Safety Pharmacology Unit (H-4032 Debrecen, Nagyerdei Krt. 98)	4-5. 04. 2007	ic	full	9.1	previously the name of the office appeared on the GLP certificate
		RFP			24. 03. 2010

Current name: AdWare Research Ltd. (Adware Research Fejlesztő és Tanácsadó Kft.)					
AdWare Research Ltd. (H-8200 Veszprém Házgyári út 1.)	10-12. 06. 2008	ic	full	9.2	-
AdWare Research Ltd. (H-8230 Balatonfüred Völgy u. 41.)	06-08. 12. 2010	ic	full	9.16	new address since 2009

Current name: Government Office for Baranya County, Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Laboratory for Pest Diagnosis (Baranya Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága, Károsító Diagnosztikai Laboratórium)					
Plant Protection and Soil Conservation Service of Baranya County, Laboratory for Pest Diagnosis (H-7634 Pécs, Kodó dűlő 1.)	14-15. 04. 2004	ic	full	6: field phase	-
	26-27. 04. 2006 16-17. 05.2006 21-22. 08. 2006	ic	re-i full	9.5	-
Agricultural Office of County Baranya, Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Laboratory for Pest Diagnosis (H-7634 Pécs, Kodó dűlő 1.)	12-14. 08.2008	ic	full	6: field phase 9.5	former name until 2008
	31.08 - 02.09. 2010	ic	full	6: field phase 9.5	
Government Office for Baranya County, Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Laboratory for Pest Diagnosis (H-7634 Pécs, Kodó dűlő 1.)					new name and organization 01. 01. 2011

Current name: Agricultural Office Directorate of Plant Protection, Soil Conservation and Agri-environment Laboratory of Hydrobiology, Gödöllő (Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság, Gödöllői Vízélettani Laboratórium)					
Agricultural Office of Budapest and Pest County, Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Hydrobiological Laboratory (H-2100 Gödöllő, Kotlán Sándor u. 3.)	11-13. 03. 2008	ic	full	4	-
	13-14. 04. 2010	ic	full	4	-
Agricultural Office Directorate of Plant Protection, Soil Conservation and Agri-environment Laboratory of Hydrobiology, Gödöllő (H-2100 Gödöllő, Kotlán Sándor u. 3.)					new name and organization 01. 01. 2011

Current name: Agricultural Office Directorate of Plant Protection, Soil Conservation and Agri-environment, Pesticide Residue Analytical Laboratory, Miskolc (Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság, Miskolci Növényvédőszermaradék-analitikai Laboratórium)					
Plant health and Soil Conservation Station of Borsod-Abaúj-Zemplén County (H-3501 Miskolc Blaskovics László u. 24.)	25.10.1993	ic	full	6, 9.5	-
	02. 05. 1996	ic	full	6, 9.5	
	22. 06. 1998	ic	full	6, 9.5	
Plant health and Soil Conservation Station of Borsod-Abaúj-Zemplén County, Analytical Department (H-3501 Miskolc Blaskovics László u. 24.)	11. 12. 2000	ic	full	6	former name until 2000
Plant Protection and Soil Conservation Service of Borsod-Abaúj-Zemplén County, Analytical Laboratory (H-3501 Miskolc Blaskovics László u. 24.)	14-15. 04. 2003	ic	full	6	former name until 2003
Plant Protection and Soil Conservation Service of Borsod-Abaúj-Zemplén County, Pesticide Residue Analytical Laboratory (H-3501 Miskolc Blaskovics László u. 24.)	25-26. 05. 2005	ic	full	6: analytical phase	former name until 2005
Agricultural Office of County Borsod-Abaúj-Zemplén, Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Pesticide Residue Analytical Laboratory (H-3501 Miskolc Blaskovics László u. 24.)	3-4. 09. 2007	ic	full	6: analytical phase	former name until 2007
	27-29. 10. 2009	ic	full	6: analytical phase, 8	-

Agricultural Office Directorate of Plant Protection, Soil Conservation and Agri-environment, Pesticide Residue Analytical Laboratory, Miskolc (H-3501 Miskolc Blaskovics László u. 24.)					new name and organization 01. 01. 2011
--	--	--	--	--	---

Current name: Government Office for Csongrad County, Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Plant Protection and Quarantine Laboratory (Csongrád Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága, Növényvédelmi és Karantén Laboratórium)					
Plant Protection and Soil Conservation Service of Csongrád County, Laboratory for Pest Diagnosis (H-6801 Hódmezővásárhely, Rárósi út 110.)	5-6. 04. 2006	ic	full	9.5	-
Agricultural Office of County Csongrád, Directorate Plant Protection and Soil Conservation, Plant Health and Quarantine Laboratory (H-6801 Hódmezővásárhely, Rárósi út 110.)	21-22.08. 2007	ic	full	6: field phase 9.5	-
	28-30. 04. 2009	ic	full	6: field phase 9.5	-
Government Office for Csongrad County Plant Protection and Soil Conservation Directorate Plant Protection and Quarantine Laboratory (H-6801 Hódmezővásárhely, Rárósi út 110.)					new name and organization 01. 01. 2011

Current name: Government Office for Borsod-Abaúj-Zemplén County, Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Laboratory for Pest Diagnosis (Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága, Károsító Diagnosztikai Laboratórium)					
Plant Protection and Soil Conservation Service of Borsod-Abaúj-Zemplén County, Laboratory for Pest Diagnosis (H-3501 Miskolc Blaskovics László u. 24.)	22-23. 03. 2004	ic	full	6: field phase	-

Agricultural Office of County Borsod-Abaúj-Zemplén, Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Laboratory for Pest Diagnosis (H-3501 Miskolc Blaskovics László u. 24.)	28-29. 06. 2006 13-14. 07. 2006 29-30. 01. 2007	ic	re-i full	6: field phase	former name until 2007
	01-03.09.2009	ic	full	6: field phase	-
Government Office for Borsod-Abaúj-Zemplén County, Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Laboratory for Pest Diagnosis (H-3501 Miskolc Blaskovics László u. 24.)					new name and organization 01. 01. 2011
Current name: Agricultural Office, Directorate of Plant Protection, Soil Conservation and Agri-environment, Pesticide Residue Analytical Laboratory, Hódmezővásárhely (Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság, Hódmezővásárhelyi Növényvédőszermaradék-analitikai Laboratórium)					
Plant health and Soil Conservation Station of Csongrád County (H-6801 Hódmezővásárhely, Rákosi u.102.)	01. 07. 1998	ic	full	6, 9.5	-
Plant health and Soil Conservation Station of Csongrád County (H-6801 Hódmezővásárhely, Rárósi út 110.)	03. 01. 2001	ic	full	6	-
Plant Protection and Soil Conservation Service of Csongrád County, Analytical Laboratory (H-6801 Hódmezővásárhely, Rárósi út 110.)	11.03.2003	ic	full	6	former name until 2003
Plant Protection and Soil Conservation Service of Csongrád County, Pesticide Residue Analytical Laboratory (H-6801 Hódmezővásárhely, Rárósi út 110.)	1-2.06.2005	ic	full	6: analytical phase	former name until 2005
Agricultural Office of County Csongrád, Directorate Plant Protection and Soil Conservation, Pesticide Residue Analytical Laboratory (H-6801 Hódmezővásárhely, Rárósi út 110.)	23-24.08.2007	ic	full	6: analytical phase	former name until 2007

	23-25. 09.2008	ic	full	6: analytical phase	-
	14–16. 09. 2010	ic	full	6, 8	-
Agricultural Office, Directorate of Plant Protection, Soil Conservation and Agri-environment, Pesticide Residue Analytical Laboratory, Hódmezővásárhely (H-6801 Hódmezővásárhely, Rárósi út 110.)					new name and organization 01. 01. 2011

Current name: Agricultural Office of County Komárom- Esztergom Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Plant Protection Laboratory (Komárom- Esztergom Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény és Talajvédelmi Igazgatóság, Növényvédelmi Laboratórium)					
Plant Protection and Soil Conservation Service of Komárom-Esztergom County, Plant Protection Laboratory (H-2890 Tata, Új u. 17. Hungary)	06. 08. 2003 08. 10. 2003	ic	full	6	-
	27. 09. 2005	ic	full	9.5	-
Agricultural Office of County Komárom- Esztergom Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Plant Protection Laboratory (H-2890 Tata, Új u. 17. Hungary)	15-16. 04. 2008	ic	full	9.5	-
		RFP			06.08.2010

Current name: Government Office for Fejér County Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Plant Protection Laboratory (Fejér Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága, Növényvédelmi Laboratórium)					
Plant Protection and Soil Conservation Service of Fejér County, Plant Protection Laboratory (H-2481 Velence, Ország u.23.)	06. 05. 2003	ic	full	6	-
	27. 04. 2005	ic	full	6: field phase	
Agricultural Office of Fejér County Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Plant Protection Laboratory (H-2481 Velence, Ország u.23.)	02-03. 05. – 07. 05 2007	ic	full	6:field phase 9.5	former name until 2007

	5-7. 04. 2009	ic	full	6:field phase 9.5	
Government Office for Fejér County Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Plant Protection Laboratory (H-2481 Velence, Ország u.23.)					new name and organization 01. 01. 2011

Current name: Agricultural Office, Directorate of Plant Protection, Soil Conservation and Agri-environment, Pesticide Residue Analytical Laboratory, Kaposvár (Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság, Kaposvári Növényvédőszermaradék-analitikai Laboratórium)

Plant Health and Soil Conservation Station of Somogy County (H-7401 Kaposvár, Guba Sándor u.20.)	27. 10. 1993.	ic	full	6, 9.5	-
Plant health and Soil Conservation Station of Somogy County (H-7401 Kaposvár, Guba Sándor u.20.)	25. 04. 1996	ic	full	6, 9.5	-
Plant health and Soil Conservation Station of Somogy County (H-7401 Kaposvár, Guba Sándor u.20.)	27. 05. 1998	ic	full	6, 9.5	-
	13. 11. 2000	ic	full	6	
Plant Protection and Soil Conservation Service of Somogy County, Analytical Laboratory (H-7401 Kaposvár, Guba Sándor u.20.)	06. 02. 2003	ic	full	6	former name until 2003
Plant Protection and Soil Conservation Service of Somogy County, Pesticide Residue Analytical Laboratory (H-7401 Kaposvár, Guba Sándor u.20.)	21-22. 03. 2005	ic	full	6: analytical phase	former name until 2005
Agricultural Office of County Somogy, Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Pesticide Residue Analytical Laboratory (H-7401 Kaposvár, Guba Sándor u.20.)	3-4. 10. 2007	ic	full	6: analytical phase	former name until 2007
	22-24.09. 2009	ic	full	6: analytical phase, 8	

Agricultural Office, Directorate of Plant Protection, Soil Conservation and Agri-environment, Pesticide Residue Analytical Laboratory, Kaposvár (H-7401 Kaposvár, Guba Sándor u.20.)					new name and organization 01. 01. 2011
---	--	--	--	--	---

Current name: Agricultural Office, Directorate of Plant Protection, Soil Conservation and Agri-environment Pesticide Analytical Laboratory, Velence (Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal, Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság, Velencei Növényvédőszer-analitikai Laboratórium)					
Plant health and Soil Conservation Station of Fejér County (H-2481 Velence, Ország u.23.)	24. 06. 1998	ic	full	6, 9.5	-
	27. 11. 2000	ic	full	6	
Plant Protection and Soil Conservation Service of Fejér County, Analytical Laboratory (H-2481 Velence, Ország u.23.)	17. 02. 2003	ic	full	6	former name until 2003
Plant Protection and Soil Conservation Service of Fejér County, Pesticide Residue Analytical Laboratory (H-2481 Velence, Ország u.23.)	25. 04. 2005	ic	full	6: analytical phase	former name until 2005
Agricultural Office of Fejér, Directorate of Plant Protection and Soil Conservation, Pesticide Residue Analytical Laboratory (H-2481 Velence, Ország u.23.)	05-06. 09. 2007	ic	full	6: analytical phase	former name until 2007
	01-02. 12. 2008	ic	full	6: analytical phase	-
Agricultural Office of County Fejér, Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Pesticide Residue Analytical Laboratory (H-2481 Velence, Ország u.23.)	26-28. 10. 2010	ic	full	6, 8	-

Agricultural Office, Directorate of Plant Protection, Soil Conservation and Agri-environment Pesticide Analytical Laboratory, Velence (H-2481 Velence, Ország u.23.)					new name and organization 01. 01. 2011
--	--	--	--	--	---

Current name: Agricultural Office, Directorate of Plant Protection, Soil Conservation and Agri-environment, Pesticide Residue Analytical Laboratory, Szolnok (Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság, Szolnoki Növényvédőszermaradék-analitikai Laboratórium)					
Plant health and Soil Conservation Station of Jász-Nagykun-Szolnok County (H-5000 Szolnok, Vízpart krt.32.)	29. 06. 1998	ic	full	6, 9.5	-
	06. 11. 2000	ic	full	6	
Plant Protection and Soil Conservation Service of Jász-Nagykun-Szolnok County, Analytical Laboratory (H-5000 Szolnok, Vízpart krt.32.)	20. 02. 2003	ic	full	6	former name until 2003
Plant Protection and Soil Conservation Service of Jász-Nagykun-Szolnok County, Pesticide Residue Analytical Laboratory (H-5000 Szolnok, Vízpart krt.32.)	18-19. 05. 2005	ic	full	6: analytical phase	former name until 2005
Agricultural Office of Jász-Nagykun-Szolnok, Directorate of Plant Protection and Soil Conservation, Pesticide Residue Analytical Laboratory (H-5000 Szolnok, Vízpart krt.32.)	17-19. 09. 2007	ic	full	6: analytical phase	former name until 2007
	13-15. 10. 2009	ic	full	6: analytical phase, 8	-
Agricultural Office, Directorate of Plant Protection, Soil Conservation and Agri-environment, Pesticide Residue Analytical Laboratory, Szolnok (H-5000 Szolnok, Vízpart krt.32.)					new name and organization 01. 01. 2011

Current name: Agricultural Office of Vas County Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Laboratory for Pest Diagnosis (Vas Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény és Talajvédelmi Igazgatóság, Károsító Diagnosztikai Laboratórium)					
Plant Protection and Soil Conservation Service of Vas County, Laboratory for Pest Diagnosis (H-9762 Tanakajd, Ambrózy sétány 2.)	31. 03.- 01. 04. 2004	ic	full	6: field phase	-

Agricultural Office of Vas County Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Laboratory for Pest Diagnosis (H-9762 Tanakajd, Ambrózy sétány 2.)	31. 07.-01. 08. 2006	ic	full	6: field phase	-
	1-3. 07. 2008	ic	full	6: field phase 9.5	former name until 2007
		RFP			22. 03. 2010

Current name: Government Office for Jász-Nagykun-Szolnok County, Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Department for Pest Diagnosis (Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság, Károsító Diagnosztikai Osztály)					
Plant Protection and Soil Conservation Service of Jász-Nagykun-Szolnok County, Laboratory for Pest Diagnosis (H-5001 Szolnok, Vízpart krt.32.)	26-27. 05. 2004	ic	full	6: field phase	-
	19-20. 06. 2006	ic	full	6: field phase 9.5	former name until 2007
Agricultural Office of Jász-Nagykun-Szolnok County, Directorate of Plant Protection and Soil Conservation, Laboratory for Pest Diagnosis (H-5001 Szolnok, Vízpart krt.32.)	13-14. 05. 2008	ic	full	6: field phase 9.5	-
Agricultural Office of Jász-Nagykun-Szolnok County, Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Laboratory for Pest Diagnosis (H-5001 Szolnok, Vízpart krt.32.)	4-6. 05. 2010.	ic	full	6: field phase 9.5	-
Government Office for Jász-Nagykun-Szolnok County, Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Department for Pest Diagnosis (H-5001 Szolnok, Vízpart krt.32.)					new name and organization 01. 01. 2011
Current name: Government Office for Zala County Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Laboratory for Pest Diagnosis (Zala Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága, Károsító Diagnosztikai Laboratórium)					
Plant Protection and Soil Conservation Service of Zala County, Laboratory for Pest Diagnosis (H-8900 Zalaegerszeg, Kinizsi u. 81.)	09.12.2003 29-30. 03.2004	ic	full	6: field phase	-
	12-13. 04. 2006	ic	full	9.5	
Agricultural Office of Zala County Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Laboratory for Pest Diagnosis (H-8900 Zalaegerszeg, Kinizsi u. 81.)	23-24. 04. 2007	ic	full	9.5	former name until 2007

	07-09. 04. 2009 21-21.10.2009	pen ic	full	9.5	-
Government Office for Zala County Plant Protection and Soil Conservation Directorate, Laboratory for Pest Diagnosis (H-8900 Zalaegerszeg, Kinizsi u. 81.)					new name and organization 01. 01. 2011

Current name: Agrofil-SZMI LTD. (Agrofil-SZMI Kft.)					
Agrofil-SZMI EC. (H-9234 Kisbodak, Felszabadulás u. 23.)	6-7. 09. 2005	ic	full	9.5	-
Agrofil-SZMI EC. LTD (H-9234 Kisbodak, Felszabadulás u. 23.)	24-25. 10. 2007	ic RFP	full	9.5	former name until 2007 07.12.2009

Current name: Aurigon Drug Research Ltd. Large Animal Toxicology Laboratory (Aurigon Gyógyszerkutató Kft. Nagyállat-toxikológiai Laboratórium)					
Aurigon Drug Research Ltd. Large Animal Toxicology Laboratory (H-2120 Dunakeszi, Rétipálya u.2. (D1, D2, D3))	05-07. 02. 2007	ic	full	2	- 08. 03. 2010
	04-06. 03. 2008	ic	full	2	
		RFP			

Current name: Aurigon-Toxicoop Research Center Ltd. (Aurigon- Toxicoop Kutatóközpont Kft. (ATRC))					
Aurigon-Toxicoop Research Center Ltd. (H-2120 Dunakeszi, Pálya u. 2. H- 1045 Budapest, Berliini út 47-49.)	07-09. 09. 2009	ic	full	2, 3, 8, 9.1, 9.2, 9.9, 9.10, 9.11, 9.12. 9.13, 9.14	-

“Béla Johan” National Institute of Public Health Department of Morphology (Johan Béla Országos Környezetegészségügyi Intézet Morfológiai Osztály)					
“Béla Johan” National Institute of Public Health Department of Morphology (H-1097 Budapest, Gyáli út 2-6.)	20. 11. 1995	ic	full	3	-
	29. 10. 1996	ic	full	3, 9.6	
		RFP			07. 11. 1998

Current name: Budapest University of Technology and Economics (BUTE) Laboratory of Pharmacokinetics (Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Farmakokinetikai Laboratórium)					
---	--	--	--	--	--

Budapest University of Technology and Economics (BUTE) Laboratory of Pharmacokinetics (H-1111 Budapest, Szt. Gellért tér 4.)	6-7. 03. 2002	ic	full	8	-
	27. 05. 2004	ic	full	8	
Budapest University of Technology and Economics (BUTE) Laboratory of Pharmacokinetics (H-1111 Budapest, Szt. Gellért tér 4.)	5-7. 09. 2006	ic	full	8	-
	11-13. 11. 2008	ic	full	8	
		POST			
Central Sevice for Plant Protection and Soil Conservation, Analytical Laboratory (Növény és Talajvédelmi Központi Szolgálat, Analitikai Laboratóriuma)					
Budapest Plant Health and Soil Conservation Station (H-1519 Budapest, Higany u.2)	18. 10.1993	ic	full	6, 9.5	-
Plant health and Soil Conservation Station of Budapest (H-1112 Budapest, Budaörsi út 141-145.)	09. 05. 1996	ic	full	6, 9.5	former name until 1996
	19. 05. 1998	ic	full	6, 9.5	
	07. 09. 2000	ic	full	6	
Central Sevice for Plant Protection and Soil Conservation, Analytical Laboratory (H-1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.)	30. 01. 2003	ic	full	6	former name until 2003
	-	RFP	-	-	16. 02. 2005

Current name: CEVA-PHYLAXIA Veterinary Biologicals Co. Ltd. (CEVA-PHYLAXIA Oltóanyag termelő ZRT.)

CEVA-PHYLAXIA Veterinary Biologicals Co. Ltd. (H-1107 Budapest, Szállás u. 5.)	20-22. 09. 2004	ic	full	9.4	-
	9-11. 11. 2005	ic	full	9.4	
	19-20. 11. 2007	ic	full	9.4	-
	26-28. 01. 2010	ic	full	9.4	-

Chemical works of Gedeon Richter Ltd. Dorog Plant

Chemical works of Gedeon Richter Ltd. Dorog Plant (H-2510 Dorog, Esztergoni u. 27.)	18. 06. 1998	ic	full	1	-
--	--------------	----	------	---	---

	-	RFP	-	-	30. 06. 2000 expired
--	---	-----	---	---	-------------------------

Current name: Chinoin Private Co. Ltd. member of sanofi-aventis group, Drug Disposition, Bioanalysis (Chinoin Zrt., a sanofi-aventis csoport tagja, Gyógyszerdiszpozíció, Bioanalízis)					
CHINOIN Pharmaceuticals and Chemical Works Co. Ltd	29.11.1995.	nic	full	2	-
	20. 05. 1997	ic	re-i full	9.2	-
CHINOIN Co. Ltd. (member of the Sanofi-Synthelabo Group)	3-7. 06. 2002	ic	full	8, 9.2	Former name until 2002
CHINOIN Co. Ltd.-member of the sanofi-aventis Group R&D Preclinical Development, Metabolism & Pharmacokinetics	17-20. 01. 20a05	ic	full	8, 9.2	Former name until 2005
CHINOIN Co. Ltd. Member of sanofi-aventis Metabolism and Pharmacokinetics, Bioanalysis (H-1045 Budapest, Tó u. 1-5.)	26-29. 03. 2007 26-27. 09. 2007 15-17. 10. 2007	ic	re-i full	8, 9.2	Former name until 2007
Chinoin Private Co. Ltd. member of sanofi-aventis group, Metabolism and Pharmacokinetics, Bioanalysis (H-1045 Budapest, Tó u. 1-5.)	10-12. 10. 2009.	ic	full	8, 9.2	Former name until 2009
Chinoin Private Co. Ltd. member of sanofi-aventis group, Drug Disposition, Bioanalysis (H-1045 Budapest, Tó u. 1-5.)					Formal name change 01.03.2010

Current name: Dow AgroSciences Hungary Ltd. Field Development Station (TF) (Dow AgroSciences Hungary Kft. Szabadföldi Kísérleti Állomása)					
Dow AgroSciences Hungary Ltd. Field Development Station (H-5000 Szolnok, Vízpart krt.32.)	24-25. 05. 2004	ic	full	6: field phase 9.5	-
	10-11. 05. 2006	ic	full	6: field phase 9.5	-
	15-16. 05. 2008.	ic	full	6: field phase 9.5	-
	24-26. 08. 2010	ic	full	6: field phase 9.5	-

Dow AgroSciences Hungary Ltd. (Dow AgroSciences Hungary Kft.)
--

DOW-ELANCO HUNGARIAN FIELD GROUP (H-5000 Szolnok, Vízpart krt.32.)	19. 07.1994.	nic	full	6: field phase	-
	21. 03. 1995	ic	re-i full	6	-
	11. 04. 1997	ic	full	6	
DOW AGROSCIENCES HUNGARIAN FIELD GROUP (H-5000 Szolnok, Vízpart krt.32.)	24. 08. 1999	ic	full	6	former name until 1999
	-	pen	-	-	03.09.2001 expired
DOW AGROSCIENCES HUNGARY Ltd. (H-5000 Szolnok, Vízpart krt.32.)	13. 08. 2002	nic	full	6: field phase	former name until 2002
		RFP			26.11.2002

Current name: EGIS Pharmaceuticals PLC (EGIS Gyógyszergyár NyRt.)					
EGIS Pharmaceutical Ltd, Department of Research Organisation and Quality Assurance	17-19. 11. 1998.	nic	full	2, 9.1, 9.2	-
	24-25. 06. 1999*	ic	re-i full	2, 9.1, 9.2	-
EGIS Pharmaceuticals Ltd.	11-13. 06. 2001	ic	full	2, 9.1	Former name until 2001
EGIS Pharmaceuticals Ltd. Toxicology Laboratory, Pharmacology Laboratory I, Department of Pharmacokinetics	23-25. 09. 2003	ic	full	2, 9.1	Former name until 2003
	21-25. 11. 2005	ic	full	2, 9.1, 9.2	
EGIS Pharmaceuticals PLC Department of Pharmacokinetics Pharmacology Laboratory I. (H-1106 Budapest, Keresztúri út 30-38. and H-1165 Budapest, Bökényföldi út 118/A)	26-29. 11. 2007	ic	full	8, 9.1	-
		POST			07.12.2009
Current name: Eurofins Agroscience Services Ltd. (Eurofins Agroscience Services Kft.)					
Eurofins Agroscience Services Ltd. (H-8000 Székesfehérvár, Börgöndi u. 53.)	2-3. 09. 2009	ic	full	6: field phase	-

Fodor József National Center of Public Health, National Institute of Occupational Health, Department of Experimental Occupational Hygiene (Fodor József Országos Közegészségügyi Központ, Országos Munkahigiénés és Foglalkozás-egészségügyi Intézet, Kísérletes Munkahigiénés Osztály)

Fodor József National Center of Public Health, National Institute of Occupational Health, Department of Experimental Occupational Hygiene H-1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.	7-8. 04. 1999 30. 06. 1999*	ic	re-i* full	2, 3, 9.6	Former name until 1999
	2-3. 10. 2001	ic	full	2	
	17. 03. 2004	ic	full	2	
Fodor József National Center of Public Health, National Institute of Occupational Health, Department of Experimental Occupational Hygiene H-1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.	-	RFP	-	-	11. 09. 2006

Hisztolabor Pannomia Ltd. (TS) (Hisztolabor Pannomia Kft.)

Hisztolabor Pannomia Ltd. (H-9024 Győr, Pogány I. u. 38.)	22. 08. 1991	nic	full	9.7	-
	28. 02. 1992	ic	re-i full	9.7	-
	-	RFP	-	-	08. 03. 1995
Current name: Chemical Works of Gedeon Richter Plc. Research Directorate, Pharmacological and Drug Safety Research Division, Developmental Drug Metabolism & Pharmacokinetics (Richter Gedeon Nyrt. Kutatási Igazgatóság, Farmakológiai Gyógyszerbiztonsági Kutatási Főosztály, Fejlesztési Gyógyszer- metabolizmus és Farmakokinetika Osztály)					
Chemical works of Gedeon Richter Ltd. Drug Safety Laboratory (H-1103 Budapest, Gyömrői út 19-21.)	3-5.03.1992	nic	full	2,3	-
	01.07.1992*	ic	*re-i full	-*	Not defined study type
	8-10. 03. 1994	ic	full	1,2,3	-
Chemical works of Gedeon Richter Ltd. Pharmacological Research Center Preclinical Drug Safety (H-1103 Budapest, Gyömrői út 19-21.)	6-9. 05. 1996	ic	full	1,2,3, 9.2	Former name until 1996
	25-26. 05. 1998	ic	full	1,2,3, 9.2	
Gedeon Richter Ltd. (H-1103 Budapest, Gyömrői út 19-21.)	12-15. 02. 2001	ic	full	1,2,3,8	Former name until 2001
Gedeon Richter Ltd. Toxicological Research Laboratory II and Laboratory of Pharmacokinetics (H-1103 Budapest, Gyömrői út 19-21.)	28-30. 05. 2003	ic	full	2,3	Former name until 2003

Gedeon Richter Ltd. Laboratory of Pharmacokinetics (H-1103 Budapest, Gyömrői út 19-21.)	28. 02. – 02. 03. 2006	ic	full	9.2	-
	16-20. 06. 2008 04. 07. 2008	ic	full	8, 9.2	-
Chemical Works of Gedeon Richter Plc. Research Directorate, Pharmacological and Drug Safety Research Division, Developmental Drug Metabolism & Pharmacokinetics (H-1103 Budapest, Gyömrői út 19-21.)	8-9. 06. 2010	ic	full	8, 9.2	Former name change 2010

GR Goodwill Research Ltd. Bioanalytical Laboratory (Goodwill Research Kft., Analitikai Laboratórium)					
GR Goodwill Research Ltd. Bioanalytical Laboratory (H-1134 Budapest, Diószegi út 64.)	23-25. 01. 2006 15. 02. 2006	ic	full	8	-
	-	RFP	-	-	20. 11. 2008

Hydrobiological Laboratory of the Plant Protection and Soil Conservation Service of Pest County (Fővárosi-és Pest Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal, Növény és Talajvédelmi Igazgatóság Vízélettani Laboratórium)					
Hydrobiological Laboratory (H-2440 Százhalombatta, Vörösmarty M. út 66.)	09. 05. 1997	ic	full	4	-
	06. 09. 1999	ic	full	4	
Laboratory of Hydrobiology (H-2440 Százhalombatta, Vörösmarty M. út 66.)	18-19. 09. 2001	ic		4	
Hydrobiological Laboratory of the Plant Protection and Soil Conservation Service of Pest County (H-2440 Százhalombatta, Vörösmarty M. út 66.)	18-19. 10. 2004	pen* ic	full	4	*12.12.2003- 25.01.2005 former name until 2004
Hydrobiological Laboratory of the Plant Protection and Soil Conservation Service of Pest County (H-2100 Gödöllő, Kotlán Sándor u.3.)	14-16. 02. 2007	POST RFP	re-i full	-	former test facility until 2006 08. 10. 2007

Institute of Toxicology PSS of Zala County (Zala Megyei NTÁ Toxikológiai Intézete)

Corp Protection and Soil Conservation Service Institute at Keszthely (H-8360 Keszthely, Újmajori út)	26.09.1991	nic	full	2	
	19. 11. 1992	ic	full	-*	(*No defined study type)
Intitute of Toxicology PSS of Zala County (H-8360 Keszthely, Újmajori út)	16. 03. 1994	ic	full	2,3,6	former name until 1994
	24. 06. 1996	ic	full	1,2,6, 9.2	
	-	RFP	-	-	31.05.1998

Current name: Medinspect Ltd. Toxicological Analytical Laboratory (TS) (Medinspect Kft. Toxikológiai Analitikai Laboratórium)					
Medinspect Kft. Toxikológiai Analitikai Laboratórium (H-2151 Fót, Csipányok u. 2.)	21-24.01.2008	nic	first	8	-
		RFP			13.01.2009

Current name: IVAX Drug Research Institute Ltd. (IVAX Gyógyszerkutató Intézet Kft.)					
Institute for Drug Research H-1045 Szabadságharcosok útja 47-49.	20-26. 11. 1991	ic	full	-*	*Not defined study type
Institute for Drug Research H-1045 Budapest, Berliu u. 47-49.	7-10. 09. 1993	ic	full	-*	*Not defined study type Former address until 1993
	22-24. 08. 1995	ic	full	2, 3, 8, 9.2	
	10.01.1997	ic	full	9.1, 9.8	
	17. 09. 1997	ic	full	2, 3, 8, 9.2	
	1-3. 03. 2000	ic	full	2, 3, 9.1, 9.2	
IVAX Drug Research Institute Ltd. H-1045 Budapest, Berliu u. 47-49.	13-17. 05. 2002 14-15. 10. 2002*	ic	re-i* full	2, 9.1, 9.2	Former name until 2002
	1-4. 03. 2005	ic	full	2, 9.2	
IVAX Drug Research Institute Ltd. H-1045 Budapest, Berliu u. 47-49.	17-18. 01. 2006	ic	full	2, 9.1, 9.2	-
IVAX Drug Research Institute Ltd. H-1045 Budapest, Berliu u. 47-49.	15-17. 01. 25. 01.2008	ic	full	2, 9.1,8, 9.2	-

	-	RFP	-	-	04.07.2008
--	---	-----	---	---	------------

Plant Protection and Soil Conservation Service of Bács-Kiskun County, Analytical Laboratory (Bács-Kiskun Megyei Növény és Talajvédelmi Szolgálat, Analitikai Laboratórium)					
Plant health and Soil Conservation Station of Bács-Kiskun County (H-6000 Kecskemét, Halasi út 36.)	17. 02. 2000	ic	full	6	-
Plant Protection and Soil Conservation Service of Bács-Kiskun County, Analytical Laboratory (H-6000 Kecskemét, Halasi út 36.)	18. 06. 2002	pen	-	-	former name until 2002
	04. 06. 2003	ic	full	6	
Plant Protection and Soil Conservation Service of Bács-Kiskun County, Analytical Laboratory (H-6000 Kecskemét, Halasi út 36.)	-	RFP	-	-	17. 02. 2005

Current name: LAB Research Ltd. (LAB Research Kft.)					
Toxicological Research Centre Ltd. (H-8201 Veszprém-Szabadságpuszta)	15-17. 01.1991	ic	full	2,8	*Not defined study type
	20-21. 03. 1991	ic	full	.*	The certificate is extended until 1993.
	9-11. 10. 1995	ic	full	2, 3, 4, 8	
Toxicological Research Centre Ltd. (H-8201 Veszprém-Szabadságpuszta)	11-12. 02. 1998	ic	full	1, 2, 3, 4, 5, 8	Former name until 2004
	30. 05 – 01.06. 2000	ic	full	1, 2, 3, 4, 5, 8	
	1-5. 07. 2002	ic	full	1, 2, 3, 4, 5, 8, 9.1	
LAB International Hungary Ltd. (H-8201 Veszprém-Szabadságpuszta)	25-29. 10. 2004	ic	full	1, 2, 3, 4, 5, 8, 9.1	Former name until 2008
	13-17. 11. 2006	ic	full	1, 2, 3, 4, 5, 8, 9.1	
LAB Research Ltd. (H-8201 Veszprém-Szabadságpuszta)	27-28. 08.2008	nic	sa	9.15	Former name change 2008
	13-22. 10. 2008	ic	full	1, 2, 3, 4, 5, 8	-

	4-8. 10. 2010	ic	full	1, 2, 3, 4, 5, 8, 9.1, 9.9, 9.14, 9.15	-
--	---------------	----	------	---	---

Pannon Univessity of Agricultural Sciences Keszthely, Department of Hygiene, Institute of Plant Protection, Georgikon Faculty (Pannon Agrártudományi Egyetem, Keszthely, Higiéniai Osztály, Növényvédelmi Intézet, Georgikon Mezőgazdaságtudományi Kar)					
Pannon Univessity of Agricultural Sciences, Georgikon Faculty, Institute of Plant Proection, Department of Agrochemical Hygiene (H-8360 Keszthely, Deák Ferenc u. 36.)	25.09.1991	nic	full	-	-
	07.07.1992	ic	full	-*	(*No defined study type)
	17. 03. 1994	ic	full	2	
	05.02.1997	ic	full	2	
Pannon Univessity of Agricultural Sciences Keszthely, Department of Hygiene, Institute of Plant Proection, Georgikon Faculty (H-8360 Keszthely, Deák Ferenc u. 36.)	26-27. 04. 1999	ic	full	2	former name until 1999
	-	RFP	-	-	08. 01.2002

Plant Protection and Soil Conservation Service of Bács-Kiskun County, Laboratory for Pest Diagnosis (Bács-Kiskun Megyei Növény és Talajvédelmi Szolgálat, Károsító Diagnosztikai Laboratórium)					
Plant Protection and Soil Conservation Service of Bács-Kiskun County, Laboratory for Pest Diagnosis (H-6000 Kecskemét, Halasi út 36.)	1-2. 06. 2004	ic	full	6: field phase	-
	24-25. 05. 2006	ic	full	6: field phase 9.5	
	-	RFP	-	-	12. 12. 2007

Plant Protection and Soil Conservation Service of Tolna County, Analytical Department (Tolna Megyei Növény és Talajvédelmi Szolgálat, Analitikai Osztály)					
Plant Protection and Soil Conservation Service of Tolna County, Analytical Laboratory (H-7136 Fácánkert)	26-28.08.2003	ic	full	6: analytical phase	-

Plant Protection and Soil Conservation Service of Tolna County, Analytical Department (H-7101 Szekszárd, Keselyűsi út 7.)	15-16. 08. 2005	ic	full	6: analytical phase	
	-	RFP	-	-	31. 08. 2006

Current name: Pharmaceutical Control and Development Laboratory Ltd. Toxicological Department, Microbiological Assay Group (Gyógyszeripari Ellenőrző és Fejlesztő Laboratórium Kft. Toxikológiai Osztály, Értékmérő Csoport)					
Pharmaceutical Control and Developing Laboratory Co. Ltd. (H-1149 Budapest, Mexikói út 9.)	24-25. 10. 1991	ic	full	-	Not defined study type
	18-19. 01. 1993	ic	full	-	Not defined study type
	11. 01. 1995	ic	full	2	
	9-10. 12. 1996	ic	full	2, 9.1	
	30. 11. 1998	ic	full	2, 9.1	
Pharmaceutical Control and Development Laboratory Co. Ltd. (PC & DL) (H-1149 Budapest, Mexikói út 9.)	5-8. 03. 2001	ic	full	2	Former name until 2001
	16-17. 04. 2002	ic	full	2, 9.1	
	13-14. 04. 2004	ic	full	2, 9.1	
Pharmaceutical Control and Development Laboratory Ltd. Toxicological Department, Microbiological Assay Group (H-1149 Budapest, Mexikói út 9.)	20-22. 02. 2006	ic	full	2, 3	Former name until 2005
	19-21. 02. 2008	ic	full	2, 3	
		POST			28. 09. 2009

Current name: Plant Protection and Soil Conservation Service of Somogy County, Laboratory for Pest Diagnosis (Somogy Megyei Növény és Talajvédelmi Szolgálat, Károsító Diagnosztikai Laboratórium)					
Plant Protection and Soil Conservation Service of Somogy County, Laboratory for Pest Diagnosis (H-7401 Kaposvár, Guba Sándor u.20.)	6-7. 04. 2004	ic	full	6: field phase	-
	21-22. 06. 2006	ic	full	6: field phase 9.5	
		RFP			09. 06. 2008

Plant Protection and Soil Conservation Service of Szabolcs- Szatmár- Bereg County, Pesticide Residue Analytical Laboratory (Szabolcs- Szatmár- Bereg Megyei Növény és Talajvédelmi Szolgálat, Növényvédőszermaradék-analitikai Laboratórium)					
Plant health and Soil Conservation Station of Szabolcs- Szatmár- Bereg County (H-4401 Nyíregyháza, Kótaji u. 33.)	20.10.1993	ic	full	6, 9.5	-
	29. 04. 1996	ic	full	6, 9.5	
	17. 06. 1998	ic	full	6, 9.5	
	12. 05. 2000	ic	full	6	
Plant Protection and Soil Conservation Service of Szabolcs- Szatmár- Bereg County, Analytical Laboratory (H-4401 Nyíregyháza, Kótaji u. 33.)	24. 06. 2002	nic	pen	6	former name until 2002
	05. 06. 2003	ic	full	6	
Plant Protection and Soil Conservation Service of Szabolcs- Szatmár- Bereg County, Pesticide Residue Analytical Laboratory (H-4401 Nyíregyháza, Kótaji u. 33.)	19-20. 04. 2005* 23-24. 08. 2005	ic	*re-i full	6: analytical phase	former name until 2005
	-	RFP	-	-	29. 03.2007

Current name: Plant Protection and Soil Conservation Service of Szabolcs- Szatmár- Bereg County Laboratory for Pest Diagnosis (Szabolcs- Szatmár- Bereg Megyei Növény és Talajvédelmi Szolgálat, Károsító Diagnosztikai Laboratórium)					
Plant Protection and Soil Conservation Service of Szabolcs- Szatmár- Bereg County, Laboratory for Pest Diagnosis (H-4401 Nyíregyháza, Kótaji u. 33.)	19-20. 04. 2004	ic	full	6: field phase	-
	19-20. 04. 2006	ic	full	9.5	
		RFP			31. 10. 2008

Plant Protection and Soil Conservation Service of Tolna County, Ecotoxicological Laboratory Toxicological Department (Tolna Megyei Növény és Talajvédelmi Szolgálat, Ökotoxikológiai Laboratórium Toxikológiai osztály)					
Ecotoxicological Laboratory (H-7136 Fácánkert)	11. 03. 1997	ic	full	7	-
	12-14. 10. 1999	ic	full	4,6	
	9-11. 12. 2001	ic	full	4,6,7	

Plant Protection and Soil Conservation Service of Tolna County, Ecotoxicological Laboratory (H-7136 Fácánkert)	26-28. 08.2003	ic	full	4,7	former name until 2003
Plant Protection and Soil Conservation Service of Tolna County, Ecotoxicological Laboratory, Toxicological Department (H-7136 Fácánkert)	17-19. 08.2005	ic	full	4,7	former name until 2005
Plant Protection and Soil Conservation Service of Tolna County, Ecotoxicological Laboratory, Toxicological Department (H-7136 Fácánkert)	-	RFP	-	-	31. 08. 2006

Current name: Plant Protection and Soil Conservation Service of Vas County, Pesticide Residue Analytical Laboratory (Vas Megyei Növény és Talajvédelmi Szolgálat, Növényvédőszermaradék-analitikai Laboratórium)					
Plant health and Soil Conservation Station of Vas County (H-9762 Tanakajd, Ambrózy sétány 2.)	08. 07. 1998	ic	full	6, 9,5	-
	18. 12. 2000	ic	full	6	
Plant Protection and Soil Conservation Service of Vas County, Analytical Laboratory (H-9762 Tanakajd, Ambrózy sétány 2.)	19. 03. 17. 04. 2003	ic	full	6	former name until 2003
Plant Protection and Soil Conservation Service of Vas County, Pesticide Residue Analytical Laboratory (H-9762 Tanakajd, Ambrózy sétány 2.)	08-09. 06. 2005	ic	full	6: analytical phase	former name until 2005
	02-03. 08. 2006	ic	full	6: analytical phase	
	-	RFP	-	-	03. 06. 2008

Current name: Prophyl Veterinary Diagnostic Research and Service Ltd. (Prophyl Állategészségügyi Diagnosztikai Kutató és Szolgáltató Kft.)					
Prophyl Veterinary Diagnostic Research and Service Ltd. (H-7711 Bár, 045/7 hrsz.)	30-31. 05. 2007	ic	full	9,4	-
	26-28. 05. 2009	ic	full	6, 9,4, 9.2	-

Current name: Rytmion Ltd. Cellulár Electrophysiology Laboratory (Rytmion Kft., Cellularis Elektrofiziológiai Laboratórium)					
--	--	--	--	--	--

University of Szeged, Albert Szent-Györgyi Medical Center, Department of Pharmacology and Pharmacotherapy (H-6701 Szeged, Dóm tér 12.)	5-6. 07. 2004	ic	full	9.1	-
Rytmion Pace-making in drug research Ltd. Cellulár Electrophysiology Laboratory (H-6720 Szeged, Dóm tér 12.)	18-19. 10. 11-12. 12. 2006	ic	full	9.1	Former name until 2006
Rytmion Ltd. Cellular Electrophysiology Laboratory (H-6720 Szeged, Dóm tér 12.)	1-3. 10. 2008	ic	full	9.1	Former name until 2008
			POST		07. 12. 2009

Semmelweis University, Faculty of Medicine, Cardiology Center, Research Laboratory (Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Kardiológiai Központ, Kísérleti Kutató Laboratórium)					
Research Laboratory of the Department of Cardiovascular Surgery, Semmelweis University of Medicine (H-1122 Budapest, Városmajor u. 68.)	13. 10. 1997	ic	full	9.3	-
Experimental Research Department, Clinic of Cardiovascular Surgery, Semmelweis University (H-1122 Budapest, Városmajor u. 68.)	17. 01. 2001	ic	full	9.3	former name until 2001
Research Laboratory of the Department of Cardiovascular Surgery, Semmelweis University (H-1122 Budapest, Városmajor u. 68.)	20.10. 2004	ic	full	9.3	Former name until 2003
	29-30. 11. 2006	ic	full	9.3	
Semmelweis University, Faculty of Medicine, Cardiology Center, Research Laboratory (H-1122 Budapest, Városmajor u. 68.)	08-09. 06. 2009	ic	full	9.3	Former name until 2009

Current name: Semmelweis University, Faculty of Medicine, Department of Forensic and Insurance Medicine, Toxicology Laboratory (Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Kar Igazságügyi és Biztosítás-orvostani Intézet, Toxikológiai Laboratórium)					
Semmelweis University, Faculty of Medicine, Department of Forensic Medicine, Toxicological Laboratory (H-1091 Budapest, Üllői út 93.)	17-18. 10. 2005	ic	full	8	
		POST			04. 01. 2008

Semmelweis University, Faculty of Medicine, Department of Forensic and Insurance Medicine, Toxicology Laboratory (H-1091 Budapest, Üllői út 93.)	29. 06. 2010- 01. 07. 2010	ic	full	8	-
---	-------------------------------	----	------	---	---

Selex Analitikcenter (Selex Analitikcenter Műszaki és Szolgáltató Kft.)					
Selex Analitikcenter (H-8200 Veszprém, Házgyári u. 21.)	15.06.1995	ic	full	1,6,8	-
	-	RFP	-	-	02. 06. 1997

Current name: Szent István University, Faculty of Veterinary Science, Department of Food Hygiene, Food Toxicological Laboratory (Szent István Egyetem Állatorvos-tudományi Kar Élelmiszer-higiéniai Tanszék, Élelmiszer-toxikológiai Laboratórium)					
Szent István University, Faculty of Veterinary Science, Department of Food Hygiene, Food Toxicological Laboratory (H-1078 Budapest, István u. 2.)	25-26. 07. 2001	ic	pre	6	-
	25-27. 09. 2001	ic	full	2, 6	-
	17-18. 11.2003	ic	full	2, 6	
	26-28. 10. 2005	ic	full	2, 6	
Szent István University, Faculty of Veterinary Science, Department of Food Hygiene, Food Toxicological Laboratory (H-1078 Budapest, István u. 2.)	12-14. 06. 2007. 26-28. 02.2008*	pen ic	*re-i full	2,6	
Szent István University, Faculty of Veterinary Science, Department of Food Hygiene, Food Toxicological Laboratory (base facility: H-1078 Budapest, István u. 2. Animal house: H-2225 Üllő, Dóra major)	30-31. 03. 2010 07. 04. 2010	ic	full	2,6	

Szent István University, Faculty of Veterinary Science, Department of Pharmacology and Toxicology (Szent István Egyetem Állatorvos-tudományi Kar Gyógyszertani és Méregtani Tanszék)					
Department of Pharmacology and Toxicology University of Veterinary Science (H-1078 Budapest, István u. 2.)	24. 11. 1998	nic	full	2	-
	14. 12. 1998	ic	re-i	2	-

Szent István University, Faculty of Veterinary Science, Department of Pharmacology and Toxicology (H-1078 Budapest, István u. 2.)	29-30. 05.2001	ic	full	2	Former name until 2001
	19-20. 01. 2004	ic	full	2	
	07-09. 03. 07. 07. 2006	ic	full	2	
	-	RFP	-	-	09. 04. 2008

Current name: Analkrom Technical Services Ltd. (TS) (Analkrom Műszaki Szolgáltató Kft.)					
Analkrom Technical Services Ltd. (H-1116 Budapest, Fehérvári út 130.)	20-22. 03. 2007.	pen	first	8	-

Current name: Syn Tech Research Hungary Ltd. (Syn Tech Research Hungary Kft.)					
Syn Tech Research Hungary Ltd. (H-9761 Táplánszentkereszt, Rákóczi u. 4.)	21-23. 04. 2009 02. 07. 2009	ic	full	5 field phase, 6 field phase	-

Current name: University of Debrecen, Institute of Nuclear Medicine and Health Science Center, Toxicokinetics and metabolism Laboratory (Debreceni Egyetem, Orvos és Egészségtudományi Centrum Általános Orvostudományi Kar, Nukleáris Medicina Intézet, Toxikokinetikai és Metabolizmus Laboratórium)					
University of Debrecen, Institute of Nuclear Medicine and Health Science Center, Toxicokinetics and metabolism Laboratory (H-4032 Debrecen, Nagyerdei krt. 98.)	13-15. 11. 2007	ic	full	9.2	-
		POST			31. 03. 2010

Current name: TEVA Pharmaceutical Works Private Limited Company, Innovative R&D Bioanalytical Laboratory and Biological Research Department (Teva Gyógyszergyár Zártkörűen Működő Részvénytársaság, Kutatási Igazgatóság, Bioanalitikai Osztály és Biológiai Kutató Osztály)					
Biogal Pharmaceutical Ltd. Innovative R&D Biological Research (H-4012 Debrecen, Pallagi u. 13.)	28. 01. 1998	ic	full	8	-
	05. 11. 1999	nic	full	8	
Biogal Pharmaceutical Works Ltd., Innovative R&D Bioanalytical Research Department and Bioanalytical Laboratory (H-4042 Debrecen, Pallagi u. 13.)	09. 10. 2000	ic	full	8	Former name until 2000

Biogal Pharmaceutical Co. Ltd., Innovative R&D Bioanalytical Laboratory Biological Research (Department (H-4042 Debrecen, Pallagi u. 13.))	13-14.10. 2003	ic	full	2, 8	Former name until 2002
TEVA Pharmaceutical Works Co. Ltd., Innovative R&D: Bioanalytical Department and Biological Research Department (H-4042 Debrecen, Pallagi u. 13.)	19-20. 10. 2005	ic	full	2, 8	Former name until 2005
TEVA Pharmaceutical Works Private Limited Company, Innovative R&D, Bioanalytical Department and Biological Research Department (H-4042 Debrecen, Pallagi u. 13.)	06-08. 11. 2007	ic	full	8, 9.2	Former name until 2006
TEVA Pharmaceutical Works Private Limited Company, Innovative R&D Bioanalytical Laboratory and Biological Research Department (H-4042 Debrecen, Pallagi u. 13.)	3-5. 11. 2009	ic	full	8, 9.2	Former name until 2009

Current name: TOXI-COOP Safety Toxicological Research Center (TOXI-COOP Biztonsági Vizsgálatokat Végző Kkt.)					
TOXI-COOP Safety Toxicological Research Center (H-1103 Budapest, Cserkesz u. 90.)	17. 02. 2003	ic	full	2	-
	25-26. 07. 2005	ic	full	2,3	
TOXI-COOP Safety Toxicological Research Center (H-1103 Budapest, Cserkesz u. 90. "B1", "B2") (H-2120 Dunakeszi, Pálya u. 2 hrsz. 7101/6 "E")*	25-28. 06. 2007	ic	full	2,3	*new test site
TOXI-COOP Safety Toxicological Research Center (H-1103 Budapest, Cserkesz u. 90. "B1", "B2") (H-2120 Dunakeszi, Pálya u. 2 hrsz. 7101/6 "E") (H-8230 Balatonfüred, Arácsi u. 97.)*	22-26.06. 2009	ic	full	1,2,3,4,5,8,9, 9.10	*new test site

Current name: University of Szeged, Faculty of Medicine, Department of Public Health, Safety Pharmacology and Toxicology Laboratory (Szegedi Tudományegyetem, Népegészségtani Intézet, Biztonság Farmakológiai és Toxikológiai Laboratórium)

University of Szeged, Faculty of Medicine, Department of Public Health, Safety Pharmacology Laboratory (H-6720 Szeged, Dóm tér 10.)	06-07. 07. 2004	ic	full	9.1	-
University of Szeged, Faculty of Medicine, Department of Public Health, Safety Pharmacology Laboratory (H-6720 Szeged, Dóm tér 10.)	12-14. 12. 2006		full		
	12-13. 02. 2007	ic	re-i full	2,9.1	
	11-12. 02. 2008	ic	full	2,9.1	-
University of Szeged, Faculty of Medicine, Department of Public Health, Safety Pharmacology and Toxicology Laboratory (H-6720 Szeged, Dóm tér 10.)	19-20. 05. 2010	ic	full	2,9.1	Formal name change 2010

Current name: University of Szeged, Department of Pharmacodynamics and Biopharmacy (Szegedi Tudományegyetem Gyógyszerésztudományi Kar ,Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet)					
University of Medical Szentgyörgyi Albert, Faculty of Pharmacy, Insitute of Pharmacodynamics (H-6720 Szeged, Eötvös u. 6.)	8-9.12. 1998	nic	full	-	-
University of Szeged, Faculty of Pharmacy, Department of Pharmacodynamics and Biopharmacy (H-6720 Szeged, Eötvös u. 6.)	15-16. 11. 2004	ic	full	9.1	Former name until 2004
University of Szeged, Faculty of Pharmacy, Department of Pharmacodynamics and Biopharmacy, In vivo Pharmacological and Toxicological Laboratory, Isotope Laboratory (H-6720 Szeged, Eötvös u. 6.)	30-31. 10. 2006 12-13. 12. 2006	ic	full	2, 9.1	Former name until 2006
University of Szeged, Department of Pharmacodynamics and Biopharmacy (H-6720 Szeged, Eötvös u. 6.)	19-20. 03. 2008	ic	full	2, 9.1	Former name until 2007
	12-14. 01. 2011	ic	full	2, 9.1	

Wessling Hungary Enviromental, Food safety, Health and Quality Service Ltd. Pharmacological Laboratory (Wessling Hungary Környezetvédelmi, Élelmiszerbiztonsági, Egészségvédelmi és Minőségügyi Szolgáltató Kft. Farmakológiai Laboratórium)					
Wessling Hungary Enviromental, Food safety, Health and Quality Service Ltd.	15-17. 05. 2007		full		-

Pharmacological Laboratory (H-1047 Budapest, Fóti út 56, A)	21-22. 11. 2007	ic	re-i full	8	-
	5-6. 06. 2008	ic	full	8	-
Wessling Hungary Environmental, Food safety, Health and Quality Service Ltd. Pharmacological Laboratory (H-1047 Budapest, Fóti út 56.)	5-6. 08. 2010	ic	full	9.17	Formal address change in 2010

Biotek Agriculture Hungary Ltd. (Biotek Agriculture Hungary Kft.)					
Biotek Agriculture Hungary Ltd. (H-1013 Pomáz, Mártírok útja 1-3.)	27-28. 07.2010	ic	full	6	-

Radiopharmacy Laboratories Ltd. (Radiopharmacy Laboratórium Kft.)					
Radiopharmacy Laboratories Ltd. (H-2040 Budaörs Gyár utca 2.)	27-28. 04.2010	ic	full	9.2	-

National Institute of Chemical Safety (Országos Kémiai Biztonsági Intézet)					
National Institute of Chemical Safety (H-1097 Budapest, Nagyvárad tér 2.)	9-10. 11. 2010	ic	full	2, 3	-

National Institute of Environmental Health GLP test facility (Országos Környezetegészségügyi Intézet GLP vizsgálóhely)					
National Institute of Environmental Health GLP test facility (H-1097 Budapest, Gyáli út 2-6.)	07-09.09. 2010	ic	full	2, 4, 5 ; 9.11	-

Key to the abbreviations used in the table:

Nature of Inspection:

Fac	Facility inspection (vizsgálóhely ellenőrzés)
Sa	Study audit (utólagos felülvizsgálat)
Full	Full routine biennial GLP inspection of facilities and systems, including study audit(s) (teljes körű rutinellenőrzés)
RE-I	re-inspection as follow-up to full inspection (re-inspekció az inspekció által feltárt eltérések gyakorlatban történő megvalósításának felülvizsgálata)

Current Compliance Status of the Test Facility:

IC	In compliance with GLP: no or only minor deviations from GLP principles were observed, which were corrected following the inspection (megfelel)
NIC	Not in compliance with the GLP principles. Procedures in the test facility are such that the reliability of data cannot be ensured (nem felel meg)
PEN	Pending: deviations from GLP principles were observed, which could not be corrected after the inspection yet (függőben: az inspekciós eljárás még folyamatban van)
RFP	Removed from programme (kikerült a programból)
POST	GLP inspection was postponed due to lack of GLP activity (GLP programban marad, de GLP vizsgálatok hiányában inspekció halasztását kérte)

Areas of Expertise of the inspected Test Facility:

- 1 Physico-chemical testing (fizikai-kémiai jellemzők vizsgálata)
- 2 Toxicity studies (toxikológiai vizsgálatok)
- 3 Mutagenicity studies (mutagenitási vizsgálatok)
- 4 Environmental toxicity studies on aquatic or terrestrial organisms
(környezetvédelmi ökotoxikológiai vizsgálatok vízi és/vagy szárazföldi szervezeteken)
- 5 Studies on behaviour in water, soil and air; bio-accumulation
(a vízben, a talajban való lebomlás vizsgálata, bioakkumuláció)
- 6 Residue studies (szermaradvány vizsgálatok)
- 7 Studies on effects on mesocosms and natural ecosystems
(a mikroklímára és a természetes ökoszisztémára gyakorolt hatások vizsgálata)
- 8 Analytical and clinical chemistry
(az előző vizsgálatokkal kapcsolatban végzett analitikai és klinikai kémiai vizsgálatok)
- 9 Others (specify) (Egyéb)
 - 9.1 Safety pharmacology testing (biztonság farmakológiai vizsgálatok)
 - 9.2 Metabolism and toxico-/pharmacokinetics
(toxiko-/farmakokinetikai és metabolizmus vizsgálatok)
 - 9.3 Testing of toxicological properties of operative procedures and equipment
(műtéti eljárások és eszközök alkalmazásának toxikológiai vizsgálata)
 - 9.4 In vivo safety testing of vaccines (vakcinák in vivo biztonsági vizsgálata)
 - 9.5 Biological efficacy and selectivity studies (biológiai hatékonyság és szelektivitás vizsgálat)
 - 9.6 Pathology studies (patológiai vizsgálat)
 - 9.7 Preparation of microscopic tissue sections (szövetteni vizsgálat)
 - 9.8 General pharmacology (általános farmakológia)
 - 9.9 Reproduction toxicology (reprodukciós toxikológia)
 - 9.10 Tolerance studies (tolerancia vizsgálatok)
 - 9.11 In vitro studies (in vitro vizsgálatok)
 - 9.12 Immunotoxicology studies (immunotoxikológiai vizsgálatok)
 - 9.13 ADME (Absorption, Distribution, Metabolism, Elimination)
 - 9.14 contract archiving (bérarchiválás)
 - 9.15 inhalation toxicology (inhalációs toxikológia)
 - 9.16 Statistical evaluation of pharmacology and toxicology study (farmakológiai- és toxikológiai vizsgálatok statisztikai kiértékelése)

9.17 Bio-analytical and analytical testing for safety, toxico-/pharmaco-kinetics and metabolism studies (biztonsági, toxiko-/farmakokinetikai és metabolizmus vizsgálatokhoz kapcsolódó bioanalitikai és analitikai vizsgálatok)

**A Vidékfejlesztési Minisztérium közleménye
egyres ló- és lovasversenyek 2011. évi besorolásáról**

A tenyészállatok teljesítményvizsgálatáról és tenyészértékbecsléséről szóló 32/1994. (VI. 28.) FM rendelet 6. § (4)-(7) bekezdéseinek figyelembevételével, a (7) bekezdésben foglaltaknak megfelelően, a „Magyarországon elismert lófajtának, a fajta minőségjavítása érdekében rendezett versenye” típusba a következő ló- és lovasversenyek kerülnek besorolásra:

Galoppversenyek:

2011. augusztus 14.

Hesp Róbert Emlékverseny (Elit Kat.)

Belföldi tenyésztésű 3 éves és idősebb lovaknak. Táv: 1600 m

2011. szeptember 4.

Magyar Háromévesek Nagydíja (Listed)

Belföldi tenyésztésű 3 éves méneknek és kancáknak. Táv: 2400 m

Ügetőversenyek:

2011. május 7.

Ferge László Emlékverseny

Belföldi 3 éves lovaknak. Táv: 1960 m

2011. május 21.

Nemzeti Díj

Belföldi 3 és 4 éves lovaknak. Táv: 1960 m

2011. június 5.

Négyévesek Nagydíja

Belföldi 4 éves lovaknak. Táv: 2500 m

2011. június 18.

Kanca Díj

Belföldi 3 éves kancáknak. Táv: 1900 m

2011. június 25.

Dr. Vecseklőy József Emlékverseny

Magyarországon született 4 éves és idősebb lovaknak. Táv: 1800 m

2011. július 2.

Ötévesek Nagydíja

Belföldi 5 éves lovaknak. Táv: 3000 m

2011. július 2.

Derby Kísérleti Verseny

Belföldi 3 éves lovaknak. Táv: 1800 m

2011. augusztus 7.

Magyar Úgető Derby

Belföldi 3 éves lovaknak. Táv: 1900 m

2011. augusztus 7.

Pannónia Díj

Magyarországon született 4 és 5 éves lovaknak. Táv: 1800 m

2011. augusztus 20.

Szent István Díj

Belföldi 3 éves és idősebb lovaknak. Táv: 1960 m

2011. október 1.

Kétévesek Nagydíja

Belföldi 2 éves lovaknak. Táv: 1800 m

2011. november 26.

Méneselek Díja

Magyarországon született 3 éves és idősebb lovaknak. Táv: 3160 m

Lovasversenyek:

2011. szeptember 2-4., Országos Díjugrató Tenyészverseny

Csak azon lovak részére, melyeket a Magyar Lovas Szövetségnél bejelentettek, startszámmal és honosított származási lappal (származási igazolással) rendelkeznek, tulajdonosuk magyar állampolgárságú természetes személy vagy magyarországi székhelyű jogi személyiséggel rendelkező, illetve jogi személyiséggel nem rendelkező gazdasági társaság, vagy magyarországi lakhellyel rendelkező külföldi állampolgárságú természetes személy, illetve magyarországi telephellyel rendelkező külföldi székhelyű jogi személyiséggel rendelkező, illetve jogi személyiséggel nem rendelkező gazdasági társaság.

2011. szeptember 2-4., Országos Díjlovas Tenyészverseny

Csak azon lovak részére, melyeket a Magyar Lovas Szövetségnél bejelentettek, startszámmal és honosított származási lappal (származási igazolással) rendelkeznek, tulajdonosuk magyar állampolgárságú természetes személy vagy magyarországi székhelyű jogi személyiséggel rendelkező, illetve jogi személyiséggel nem rendelkező gazdasági társaság, vagy magyarországi lakhellyel rendelkező külföldi állampolgárságú természetes személy, illetve magyarországi telephellyel rendelkező külföldi székhelyű jogi személyiséggel rendelkező, illetve jogi személyiséggel nem rendelkező gazdasági társaság.